

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 8 - 5 - 69 924622

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PERIODIQUE :

ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE

ABONNEMENT ANNUEL

ET FRANCHE-COMTÉ - 21, Route de Seurre - 21 BEAUNE - Tél. 5.17

COTE-D'OR - DOUBS - HAUTE-SAONE - JURA - SAONE-ET-LOIRE - TERRITOIRE DE BELFORT - YONNE - NIEVRE

Régisseur de recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture - C. O. P. DIJON 1405.12 K.

25 Frs

Supplément n° 1 au Bulletin n° 104 - MAI 1969

6 MAI 1969

VIGNE

ACARIOSE - ERINOSE : Les premiers symptômes - conséquences des attaques des ravageurs - ont été constatés. L'utilisation de produits acaricides de contact ou systémiques est préconisée. (Consulter la liste des pesticides).

Si le temps ne permet pas l'application immédiate, le traitement, s'il est effectué dans quelques jours, sera efficace contre les araignées rouges, dont l'éclosion est proche (dès le premier réchauffement).

MILDIOU : A la suite de la longue période pluvieuse de fin Avril, début Mai, veiller à l'évacuation de l'eau séjournant dans les vignes.

CULTURES LEGUMIERES

PEGOMYIE SUR EPINARDS : Le vol a commencé depuis quelques jours ; il est conseillé d'effectuer un premier traitement. Si la récolte n'est pas prévue pour la quinzaine qui suit le traitement, on utilisera de préférence un produit systémique : Diméthoate - Endothion - Formothion ; cependant : Azinphos - Diazinon - Fenthion - Parathion - Phosalone - Phosphamidon peuvent également être pulvérisés.

Si la cueillette est envisagée entre le 7ème et le 15ème jour après traitement, n'utiliser que : Endothion - Hevinphos - Malathion - Trichlorfon.

Dans le cas d'une récolte plus précoce, tout traitement est interdit.

MOUCHE DES SEMIS (HARICOTS) : Le traitement des semences est efficace dans la mesure où la germination n'est pas trop lente. Procéder à un enrobage avec : Diethion (1 gr.5 matière active au Kilog.) - Trichloronate (0 gr.75) - Chlorfenvinphos (0 gr.75) - Carbophénothion (1 gr.25).

COLZA

CHARANÇONS ET CECIDOMYIES DES SILIQUES : Si le temps s'améliore, les températures moyennes s'élevant, des risques de pullulations importantes de charançons des siliques sont à craindre dans les secteurs habituellement contaminés.

Appliquer, le cas échéant, l'un des produits cités dans l'édition spéciale pour ce qui concerne les charançons des siliques et non toxiques pour les abeilles.

Le traitement sera également efficace contre les Cecidomyies des siliques.

Les Ingénieurs - Contrôleurs chargés
des Avertissements Agricoles.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie - Inspecteur
de la Protection des Végétaux - Circonscription
phytosanitaire "BOURGOGNE ET FRANCHE-COMTÉ" :

H. SOULIE.

Imprimerie de la Station "Bourgogne et Franche-Comté"
Le Directeur-Gérant : L. BOUYX.

P263



LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES DE BOURGOGNE ET FRANCHE-COMTE, 21, route de Seurre à
BEAUNE, COMMUNIQUE :

NOTE II

H O U B L O N

2 MAI 1969

MILDIOU :

Assez difficiles à déceler cette année, les pousses spiciformes, à première vue peu nombreuses, n'en sont pas moins présentes avec les organes de reproduction à la face inférieure de ces feuilles

Un traitement généralisé s'impose avec le retour du beau temps, ainsi que l'élimination soignée et la destruction de ces pousses spiciformes.

En effet, de nouvelles contaminations pourront se produire si on les laisse dans les houblonnières.

Si une nouvelle période pluvieuse survenait, appliquer un nouveau traitement dès le retour du beau temps.

P264